

FORMULARZ KOSZTORYSU OFERTOWEGO REMONTU I TERMOMODERNIZACJI BUDYNKU MIESZKALNEGO Z LOKALEM UŻYTKOWYM PRZY UL. LUBOMELSKIEJ 5 W LUBLINIE

Lp.	Kod pozycji	Nr spec. techn.	Opis	Jedn. przedm.	Ilość	Cena jedn.	Wartość
1	45333000-0	Instalacja gazowa					
1 d.1	KNNR 4 0303-04	SST- S.1 - 1.2.3	Rurociągi w instalacjach gazowych stalowe z rur b/szwu o połączeniach spawanych o śr.nom. 32 mm na ścianach w budynkach mieszkalnych	m	13,00		
2 d.1	KNNR 4 0313-04 analogia	SST- S.1 - 1.2.3	Kolana hamburskie Dn 32 łączone przez spawane	szt.	6,00		
3 d.1	KNNR 4 0303-03	SST- S.1 - 1.2.3	Rurociągi w instalacjach gazowych stalowe z rur b/szwu o połączeniach spawanych o śr.nom. 25 mm na ścianach w budynkach mieszkalnych	m	7,00		
4 d.1	KNNR 4 0303-02	SST- S.1 - 1.2.3	Rurociągi w instalacjach gazowych stalowe z rur b/szwu o połączeniach spawanych o śr.nom. 20 mm na ścianach w budynkach mieszkalnych	m	71,00		
5 d.1	KNNR 4 0303-01	SST- S.1 - 1.2.3	Rurociągi w instalacjach gazowych stalowe z rur b/szwu o połączeniach spawanych o śr.nom. 15 mm na ścianach w budynkach mieszkalnych	m	50,00		
6 d.1	KNNR 4 0142-01	SST- S.1 - 5.4	Szafka gazowa natynkowa 60x100x25cm na dwa gazomierze G4; drzwiczki metalowe pomalowane na kolor żółty, z otworami wentylacyjnymi w górnej i dolnej części oraz z zamkiem typu kolejowego, na drzwiczkach szafki umieścić napis GAZ.	kpl.	2,00		
7 d.1	KNNR 4 0142-01	SST- S.1 - 5.4	Szafka gazowa natynkowa 60x130x25cm na trzy gazomierze G4; drzwiczki metalowe pomalowane na kolor żółty, z otworami wentylacyjnymi w górnej i dolnej części oraz z zamkiem typu kolejowego, na drzwiczkach szafki umieścić napis GAZ.	kpl.	1,00		
8 d.1	KNNR 4 0312-01	SST- S.1 - 1.2.3	Kurki gazowe przelotowe o śr. 15 mm o połączeniach gwintowanych- przy kuchenkach	szt.	7,00		
9 d.1	KNNR 4 0312-03	SST- S.1 - 1.2.3	Kurki gazowe przelotowe o śr. 25 mm o połączeniach gwintowanych- przed gazomierzami	szt.	7,00		
10 d.1	KNNR 4 0314-06	SST- S.1 - 1.2.3	Kuchnia gazowa 4-palnikowa o połączeniu na dwuzłączkę z piekarnikiem gazowym	szt.	7,00		
11 d.1	KNNR 4 0309-02	SST- S.1 - 1.2.3	Dodatkowe nakłady na wykonanie podejścia obustronnego do gazomierza o śr.przyłącza 25 mm we wnękach	kpl.	7,00		
12 d.1	KNR-W 2-02 1517-01	SST- S.1 - 1.2.3	Dwukrotne malowanie farbą ftalową rur stalowych o śr. do 50 mm	m	141,00		
13 d.1	KNNR 4 0307-02	SST- S.1 - 1.2.3	Próba instalacji gazowej na ciśnienie dla wykonawcy i dostawcy gazu przed gazomierzem w budynkach mieszkalnych - śr. rurociągu do 65 mm	prob.	1,00		
14 d.1	KNNR 4 0307-01	SST- S.1 - 1.2.3	Próba instalacji gazowej na ciśnienie dla wykonawcy i dostawcy gazu za gazomierzem w budynkach mieszkalnych	lokal.	7,00		
15 d.1	KNR-W 2-19 0217-01	SST- S.1 - 1.2.3	Przejścia przez stropy z betonu żwirowego o grubości 30 cm dla rur gazowych Dn 32 mm w tulejach z rur stalowych o śr. 50 mm	przej.	1,00		
16 d.1	KNR-W 2-19 0217-01	SST- S.1 - 1.2.3	Przejścia przez stropy z betonu żwirowego o grubości 30 cm dla rur gazowych Dn 25 mm w tulejach z rur stalowych o śr. 40 mm	przej.	2,00		
17 d.1	KNR-W 2-19 0216-09	SST- S.1 - 1.2.3	Przejścia przez ściany murowane grubości 3 cegły dla rur gazowych Dn 32 mm w tulejach z rur stalowych o śr. 50 mm, z uszczelnieniem zaprawą ognioochronną [odporność ogniowa EIS 120]	przej.	1,00		
18 d.1	KNR-W 2-19 0216-09	SST- S.1 - 1.2.3	Przejścia przez ściany murowane grubości 3 cegły dla rur gazowych Dn 32 mm w tulejach z rur stalowych o śr. 50 mm	przej.	1,00		
19 d.1	KNR-W 2-19 0216-05	SST- S.1 - 1.2.3	Przejścia przez ściany murowane grubości 2 cegły dla rur gazowych Dn 32 mm w tulejach z rur stalowych o śr. 50 mm	przej.	1,00		
20 d.1	KNR-W 2-19 0216-05	SST- S.1 - 1.2.3	Przejścia przez ściany murowane grubości 2,5 cegły dla rur gazowych Dn 20 mm w tulejach z rur stalowych o śr. 32 mm, z uszczelnieniem zaprawą ognioochronną [odporność ogniowa EIS 120]	przej.	7,00		
21 d.1	KNR-W 2-19 0216-01	SST- S.1 - 1.2.3	Przejścia przez ściany murowane grubości 1 cegły dla rur gazowych Dn 15 w tulejach z rur stalowych o śr. 25 mm	przej.	3,00		
22 d.1	KNR-W 2-19 0216-09	SST- S.1 - 1.2.3	Przejścia przez ściany murowane grubości 3 cegły dla rur gazowych Dn 15 w tulejach z rur stalowych o śr. 25 mm	przej.	6,00		
23 d.1	kalk. własna Uproszczona	SST- S.1 - 1.2.3	Opinia kominiarska oceniająca drożność kanałów spalinowych i wentylacyjnych potwierdzona protokołem	kpl.	7,00		
				Razem dział: Instalacja gazowa			
WARTOSC KOSZTORYSU OFERTOWEGO (NETTO)							
PODATEK VAT W WYSOKOŚCI%							
RAZEM WARTOŚĆ KOSZTORYSU OFERTOWEGO							